



DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Fluke 8845A and 8846A

Apparatus Classification [Classification de l'appareil]

Test and Measurement Equipment [Equipement de mesure et de test]

Statement of Conformity [Déclaration de conformité]

Based on sample product test results using appropriate standards, and in accordance with the following EC Directives, Fluke hereby declares the Fluke 8845A and 8846A to be in conformity with:

EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility; and
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage

[En se fondant sur les résultats de test du produit-témoin avec les normes appropriées, et en conformité avec les directives CE suivantes, la société Fluke déclare par le présent document que Fluke 8845A and 8846A sont conformes avec :

la directive sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/EC; et
la directive sur les basses tensions 2006/95/EC]

Sample Product Testing for EMC [Tests de CEM du produit-témoin]

Tested By [Testé par]

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:2006

Report ID [ID du rapport]

884x EMC2008Nov06-1407.pdf
Issued : 7 November 2008 [publié le 7 Novembre 2008]

Sample Product Testing for Safety [Tests de sécurité du produit-témoin]

Tested By [Testé par]

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)

Report ID [ID du rapport]

884X_IEC61010.pdf
Issued : 19 July 2007 [publié le 19 Juillet 2007]

Manufacturer [Fabricant]

Fluke
6920 Seaway Boulevard
PO Box 9090
Everett, WA 98206-9090
United States of America

James Cavoretto

Sr.VP & CTO Fluke Industrial Group
DC20081119 - 084516 - English [French]

19 November 2008 [19 Novembre 2008]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke 8845A and 8846A

Produktgruppe

Mess- und Prüfgeräte

Bestätigung

Basierend auf den Testergebnissen der nach der Produktnorm geforderten Geräteprüfungen und in Übereinstimmung mit den betreffenden Europäischen Richtlinien, bestätigt hersteller, dass die oben bezeichnete Produktfamilie den folgenden Richtlinien entsprechen:

EG Richtlinie 2004/108/EG, EMV-Richtlinie; und
EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Angewandte Normen

EN 61326-1:2006

Bericht-Nr.:

884x EMC2008Nov06-1407.pdf
Ausgestellt am 7 November 2008

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Angewandte Normen


EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)

Bericht-Nr.:

884X_IEC61010.pdf
Ausgestellt am 19 Juli 2007

Hersteller

Fluke
6920 Seaway Boulevard
PO Box 9090
Everett, WA 98206-9090
United States of America


James Cavoretto
Sr.VP & CTO Fluke Industrial Group
DC20081119 - 084516 - German

19 November 2008